

# Pemupukan berkelanjutan untuk tanaman sayuran

Pelatihan untuk petani dalam menggunakan limbah untuk tanaman sayuran 2021



1

## Ujian

- Lima jawaban pilihan ganda
  
- Nama:.....
  
- Tanggal:.....
  
- Lokasi:.....

1) Yang merupakan input nutrient?

- A. Erosi
- B. Leaching
- C. Air irigasi
- D. Produk yang dipanen

2) Mengapa limbah sapi perah lebih baik untuk tanaman sayuran dibandingkan postal?

- A. Lebih berat
- B. Resiko terbakar lebih sedikit
- C. Mengandung lebih banyak bahan kering/bahan organik
- D. Mengandung lebih banyak nutrient

### 3) Manakah pernyataan yang benar?

- A. Limbah sapi perah bisa diaplikasikan tanpa batas pada tanah di daerah Lembang
- B. Tanah rendah akan kalium dan butuh banyak limbah
- C. Tanah kaya akan fosfat sehingga harus digunakan limbah sapi perah
- D. Limbah bisa disebarakan diseluruh lahan dan dibiarkan diatas tanah tanpa adanya resiko

### 4) Manakah pernyataan yang tidak benar?

- A. Limbah sapi perah mengandung nutrient yang beragam
- B. Limbah sapi perah mempunyai dampak positif terhadap bahan organik tanah
- C. Kandungan nutrient didalam tanah selalu sama
- D. Limbah sapi perah meningkatkan kesuburan tanah

## 5) Manakah pernyataan yang tidak benar?

- Jika kandungan nutrient didalam tanah tinggi : Gunakan pupuk karena akan meningkatkan hasil panen
- Jika kandungan nutrient didalam tanah tinggi: Gunakan pupuk, hasil tidak akan meningkat tetapi akan menjaga kandungan level nutrient
- Jika kandungan nutrient didalam tanah tinggi, menambahkan pupuk akan mengurangi hasil panen
- Jika kandungan nutrient didalam tanah rendah dan sangat rendah, menambahkan pupuk akan meningkatkan hasil



106

106

Form evaluasi (silahkan ceklis pada kotak yang sesuai dengan pertanyaan)

	Tidak bagus	Netral	Sangat baik
<b>Isi materi pelatihan</b>			
<b>Penggunaan informasi pada lahan pertanian sendiri</b>			
<b>Performa pelatih</b>			
<b>Pengelola pelatih</b>			

Komen yang lainnya:.....



110

Tanggal pelatihan:.....Lokasi.....

110